Index	of Cla	ims

Application/Control No.	

Applicant(s)/Patent under Reexamination

09/935,019

LINDEN ET AL. Art Unit

Examiner

Date

Dilek B. Cobanoglu

3626

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

Non-Elected N Interference

A	Appeal
0	Objected

		ш						L	!			
Cla		Date										
		ايا	Ω.			ı				- 1		
Final	Original	11/8/05	2/0		- 1							
谨	ij	1,8	1/1				ļ					
	0	-	-									
	1	+				_	\neg	\neg				
	1 2 3 4 5 6 7	1					\dashv	寸				
	3	\mathbf{H}					\dashv	\dashv	_			
	4	Н	1				\dashv	ᅥ		\dashv		
	-	H	÷	-		-		\dashv		\dashv		
	-6	+	+					\dashv		-		
	7	Н	+	\dashv			\dashv	┪	\dashv			
<u> </u>		H	+	\dashv	\dashv							
├	8 9 10	Н	H	\vdash	_		-					
ļ	40	+	Н	\vdash						\dashv		
<u> </u>	10	H	₩.	Щ				_	_	Н		
<u> </u>	11	\sqcup	1	ا ــــا			\Box	_	_	Щ		
<u> </u>	12	Ц.	1	\vdash				_	_	Щ		
	13	Ш	<u> </u>	Ш			Ш			Ш		
	14	Ш	$oxed{oxed}$	Ш		Ш	Ш			Ш		
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	Ш	_	L						Ш		
	16	V					Ш			Ш		
	17	+	L									
	18	Г										
	19									П		
	20											
	21											
	22	t	\vdash									
	23									П		
	24	H	\vdash	\vdash						Н		
!	25	┢	\vdash	_		-			Н	\vdash		
	26	\vdash	\vdash					-		H		
-	27	╁	┢			-			\vdash	Н		
	20	╁	├	 —		\vdash	\vdash		-	\vdash		
	20	₩	┢	\vdash			-	H	_	H		
<u> </u>	29	1	-			├	H		_	\vdash		
\vdash	30 31	\vdash	-		_	\vdash	H	\vdash		₩		
 	31	1	├	⊢	ļ	 	\vdash	\vdash	\vdash	щ		
	32 33		 	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	Ш		
	33	 	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ		<u> </u>	Н		
	34	\vdash	—	 	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	Ш		
L	35 36	 	<u> </u>	<u> </u>					_	Ш		
ļ	36	1	_	<u> </u>	<u>L</u>	ļ			<u> </u>	Ш		
L	37	_	ļ			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш		
L	38 39						<u> </u>		<u> </u>	Ш		
	40	oxdot	L	L		L		_		\bigsqcup		
	41											
	42											
	43				Г	T						
	44	1	1	Т				Π	П	П		
	45	1	T	1	T			Г	T	П		
	46	T	T	t	\vdash	t	t		Ι	\vdash		
-	47	+	+-	\vdash		T	t	\vdash	\vdash	Н		
\vdash	48	+-	+-	\vdash	\vdash	t	+	+	\vdash	Н		
-	49	+	+	1	\vdash	+	+-	\vdash	\vdash	Н		
\vdash	50	+	+	+	⊢	╁	+-	⊢	├-	\vdash		
1	1 71)											

						Jun																_
	Original	11/8/05	11/15/05									Final	Original									
7	1	+											51								コ	コ
1	2	1	·										52								\neg	
1	3	1							\neg				53								\neg	\neg
1	4	Ħ	1										54	_							\dashv	\dashv
1	5	+	i	_	-	-							55									ᅥ
┪	6	T		_									56									
┪	7	H	H	\dashv									57						\vdash			\neg
1	8	+	H										58	_				_			\Box	\exists
1	9	H	Н				Н						59		$\overline{}$						\Box	\dashv
_	10	H	Н					-					60	_							П	ヿ
	11	H	V	_									61						-			\neg
_	11 12	H	1							_			62						-			\exists
	13	H											63								П	
Ī	14	H	\vdash		_								64				\vdash					
	14 15	H	T	-		 							65					Г	_			
_	16	4	\vdash		-	t							66				┢				П	\sqcap
-	17	+				H	М		_				67		 				T	_		
7	18	,		Т			\vdash						68							\vdash		П
_	19	1	t			t	\vdash	-					69	-				\vdash		_		
	20	H	\vdash	H	_				_				70		_	_						П
	21	\vdash	\vdash		\vdash		\vdash						71	<u> </u>	-						\Box	П
_	22		一	-	<u> </u>		H		一				72	-	-							П
-	23						-				ĺ		73				一	-	1		П	П
	24	\vdash		\vdash		 				\vdash	1		74	\vdash	T	_					П	П
	25	\vdash	\vdash	_	 	\vdash		\vdash		-	1		75	\vdash	T	-	_		l			П
_	25 26					\vdash		 			1		76			Т	\vdash	\vdash	┢	<u> </u>		П
	27	┢	┢	 	 	<u> </u>		\vdash		\vdash			77			┢	 		t			
	28	╁	 		\vdash	1		\vdash	_				78	\vdash	 	-	T				_	
	28 29		\vdash		┢	 	┢┈		\vdash				79			\vdash	┢	1	1			
	30		\vdash	 	┢	 		\vdash	\vdash				80		 		1				\Box	
	31	\vdash	 	 	\vdash	\vdash		\vdash	-				81	-	 			\vdash	\vdash	┢	-	
	32		1	╁	├	\vdash				_			82		H		-	\vdash	T	T	┢	
	33	╁		┢	\vdash	H	\vdash		-	-	i		83		 			Г	-	╁	┰	П
	34	1-	-	1		 	├─	╁	-		1		84				 	 	t	1	T	П
	35	1	1	 	t		t	H	 	 	1		85	_	T		t	<u> </u>	1	 		П
	36	†	t	t	1		 	T		T	1		86		Π		1	T	Г	T	Г	
_	37	T	T	t	T	1		T		t	1	1	87		1	Т	\vdash				Г	
	38	1	t ·		T	t	<u> </u>	\vdash	Ι.		1		88		Τ		1	1	Ī		Г	
	39	T	T	T	T	1	1		Ė		1		89				1	T	T	I^{-}	Г	Г
	40	T	T	T	T	t	ļ				1		90	 		Т			T	1	\Box	
_	41	T	\vdash		Т	1	1	T	T		1		91 92	T		T	1	1	1		П	Г
	42			t	 	1				Г	1		92			1	1	T				Г
	43	1	ĺ	T	Τ	1	T	T			1		93				Т				Г	
	44	t	1	\vdash	1			T	Γ	İ	1		94	1	1	Ī	Т		Т	Π		
_	45	t	1	T	t		1	Г	1	Ī	1		95	ļ	1	1		П			П	
	46	1	1	T	T	T	T	T	T	Π	1		96		1			1	Π			
_	47	1	1	T	1		1	1	Π	Π	1		97	1	Т				\top	Π	П	
	48	†	1	T	1	1	\top	1			1		98	Τ	1	Τ	1	Т	Т	Π	П	
	49	1	Т		1	\top		Τ	Π	Г	1		99							Г	Г	
	50		1	1	T	T	1	1			1		100	Т	1	Τ		1	Τ		Г	
_					-		-	_			•			•—	•	•			٠	_	_	

Claim Date Tell Sp. O Date 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 145 146 147 148 149 149 150 150			Data									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	Cla	aim	-				ate	•	-	_		
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149	Final											
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		101								ヿ		
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		102								T		
104		103										
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		104										
107 108 109 110 111 111 112 113 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		105										
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		106									ᆜ	
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		107			Ш							
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108						Ш			_	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109	Щ		Ш					_		
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110								_		
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	$ _ $				_		Ш			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	\square		\vdash		_				_	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	Н		Щ	_	 		Н		\dashv	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	Н		-		<u> </u>	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	
120		115			-		\vdash	\vdash	Н	\vdash		
120		117	H	-				\vdash			\dashv	
120		118	\vdash							\vdash	H	
120		119	-						_			
121		l 120		\vdash	_						\dashv	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121		_	-					_		
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	<u> </u>	_								
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123										
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124										
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125		L_								
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		126		_	_	<u> </u>		<u> </u>			Ш	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		127	_	_	<u> </u>		ļ				Ш	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		128	_		┞		<u> </u>		_		\vdash	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		129	┝		┢		<u> </u>	-	_		H	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		130	⊢					<u> </u>		-		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		132	 	 	-	┢─	\vdash		 			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		133	 	-	\vdash	\vdash	H				Н	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		134		\vdash	\vdash	 	┢	T			H	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135					_	T	Г		П	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136		Г			ļ					
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137				L	L					
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	1	L			
141		139	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ	_	_	╙			
142 143 144 145 146 147 148 149			▙	<u> </u>				ļ	┝	_	\vdash	
143 144 145 146 147 148 149			├-	├-	┼	╀	₩	⊢	├		Н	
144 145 146 147 148 149	<u> </u>		\vdash	┝	┼─	├	+	+	╁	\vdash	\vdash	
145 146 147 148 149	 		\vdash	+	1	\vdash	+	┼	╁	╁	\vdash	
146 147 148 149	<u> </u>		+	\vdash	+	-	\vdash	+	 	 	\vdash	
147 148 149	<u> </u>	146	\vdash	H	\vdash	+-	╁	1	t^-	\vdash	Н	
148				T	t^-	1	✝	t	T	\vdash	H	
149		-	T	T		Τ	\top	\top	\vdash	t	Н	
150		149		Γ		L						
		150						Γ				